



Determinar si el valor que se muestra es un número entero (sí) o no (no).

**Respuestas**

1)  $6\frac{3}{8}$

2) 75

1. \_\_\_\_\_

3)  $\frac{12}{2}$

4) 33

2. \_\_\_\_\_

5) 219

6)  $-3\frac{1}{5}$

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

7) -741.69

8)  $\frac{1}{2}$

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

9)  $\frac{56}{7}$

10) 0

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

11) 196.0000

12) -9

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

13) -19

14)  $2\frac{1}{2}$

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

15) -8

16)  $\frac{27}{6}$

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

17) -8.00

18) -424.0000

15. \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_

19) -705.69

20)  $\frac{7}{7}$

17. \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_

19. \_\_\_\_\_

20. \_\_\_\_\_



Determinar si el valor que se muestra es un número entero (sí) o no (no).

**Respuestas**

1) $6\frac{3}{8}$	2) 75	1. <b>no</b>
3) $\frac{12}{2}$	4) 33	2. <b>si</b>
5) 219	6) $-3\frac{1}{5}$	3. <b>si</b>
7) -741.69	8) $\frac{1}{2}$	4. <b>si</b>
9) $\frac{56}{7}$	10) 0	5. <b>si</b>
11) 196.0000	12) -9	6. <b>no</b>
13) -19	14) $2\frac{1}{2}$	7. <b>no</b>
15) -8	16) $\frac{27}{6}$	8. <b>no</b>
17) -8.00	18) -424.0000	9. <b>si</b>
19) -705.69	20) $\frac{7}{7}$	10. <b>si</b>
		11. <b>si</b>
		12. <b>si</b>
		13. <b>si</b>
		14. <b>no</b>
		15. <b>si</b>
		16. <b>no</b>
		17. <b>si</b>
		18. <b>si</b>
		19. <b>no</b>
		20. <b>si</b>